

ID: 2012-09-23-T-1645

Тезис

Кудяшева А.В., Емелин А.Ю., Воробьев С.В., Лобзин В.Ю., Лупанов И.А.

Сравнительный анализ результатов нейропсихологического исследования в диагностике когнитивных нарушений цереброваскулярного и нейродегенеративного генеза*ФГБОУ ВПО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург*

Цель: совершенствование ранней дифференциальной диагностики умеренных когнитивных нарушений у больных с цереброваскулярной и нейродегенеративной патологией.

Материалы и методы. Выполнен сравнительный анализ результатов нейропсихологического обследования 46 пациентов с умеренными когнитивными расстройствами (УКР), развившимися на фоне цереброваскулярной патологии, и 24 больных с УКР амнестического (альцгеймеровского) типа. Исследуемые группы пациентов были сопоставлены по возрасту и полу. Всем больным проводилось нейропсихологическое тестирование с использованием комплекса валидизированных тестов, включавшего: тест свободной ассоциации с селективным распознаванием (Buschke and Grober, Hybrid version 1973, 1987); модифицированный тест таблицы Шульте, тест рисования часов (Sunderland, 1983); батарею лобной дисфункции (Dubois B., 2000); краткое исследование психического статуса, (Folstein M.F., 1975) и Монреальскую шкалу оценки когнитивных функций.

Результаты. Установлено, что при УКР цереброваскулярной этиологии когнитивный дефицит носил неравномерный характер и в основном затрагивал праксис, зрительно-пространственные функции и речь. У больных с УКР амнестического (альцгеймеровского) типа, преимущественно страдали различные виды кратковременной памяти, в то время как практически во всех остальных когнитивных сферах ухудшение было незначительным.

Выводы. Представленное исследование свидетельствует об эффективности предложенного комплекса нейропсихологических тестов для ранней дифференциальной диагностики умеренных когнитивных нарушений сосудистой и нейродегенеративной этиологии.

Ключевые слова: нейропсихологические исследования, когнитивные нарушения.